



Apex™ Manual Detergent DÉTERGENT CONCENTRÉ POUR LA PLONGE MANUELLE

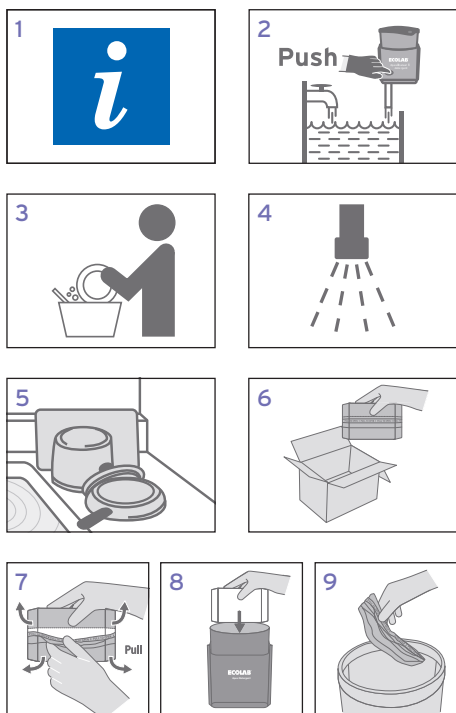
BIEN PLUS QU'UN PRODUIT VAISSELLE.

Apex™ Manual Detergent est un produit très concentré destiné au lavage manuel de la vaisselle et des ustensiles. Ses composants de qualité désincrustent rapidement graisses et saletés, tout en préservant les matériaux, pour un nettoyage en douceur des ustensiles, de la vaisselle, des plats et des poêles.

- **Performance** Lavage qui préserve les matériaux. Capacité à dissoudre rapidement les graisses sans avoir à frotter énergiquement. Pas de risque pour l'hygiène en raison d'une erreur de dosage.
- **Efficacité** Coûts de consommation optimisés, 100 % d'évacuation des résidus, durable, gain de place et pas d'encombrement au sol pour stocker le produit.
- **Sécurité** Facile à manipuler et à recharger, code couleur et code de forme, pas d'erreur possible, pas de déplacement pénible d'emballages encombrants, blocs de 1,36 kg enveloppés dans un emballage fin, doux sur la peau et les mains.
- **Durable** 95 % d'emballage en moins, 70 % de transport en moins.



MODE D'EMPLOI



Votre spécialiste Ecolab installe et ajuste votre dispositif de dosage pour qu'il réponde à vos besoins spécifiques et effectue une démonstration devant les futurs utilisateurs.

1. Lire le mode d'emploi figurant sur l'étiquette du produit et le plan de nettoyage.
2. Remplir l'évier d'eau. Le système vous permet d'obtenir immédiatement une dose prédéfinie en appuyant sur le bouton «PUSH».
3. Enlever les grosses saletés. Laisser tremper pendant au moins 5-10 minutes en fonction du degré de saleté. Frotter toutes les surfaces et laisser l'eau s'évacuer à nouveau dans l'évier.
4. Rincer à l'eau chaude et claire.
5. Laisser sécher à l'air, tête en bas. Ne pas essuyer. Recharger la solution détergente toutes les 2 heures.

RECHARGER LE DOSEUR

6. Vérifier régulièrement le niveau de charge et recharger au besoin. Le doseur accepte jusqu'à 1,5 bloc.
7. Sortir le bloc de son emballage plastique.
8. Placer le bloc dans le doseur.
9. Jeter le plastique dans la benne de recyclage.

DOSAGE

0,3 - 0,6 g/l je nach Wasserhärte und Verschmutzungsgrad.

REMARQUES / INFORMATION

Réservé à un usage professionnel.

Lisez attentivement les mises en garde sur la fiche de données de sécurité et l'emballage d'origine.

VALEUR PH (1 %)

2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---

CONDITIONS DE CONSERVATION

À conserver uniquement dans l'emballage d'origine à moins de 40°C

CONDITIONNEMENT

2 blocs de 1,36 kg 9079330